Производственная практика.

Разработка, администрирование и защита баз данных

Отчет 4

Тема: «Электроразведочное профилирование на постоянном токе (СЭП).»

Анастасия Бородина Владимировна 2207д2

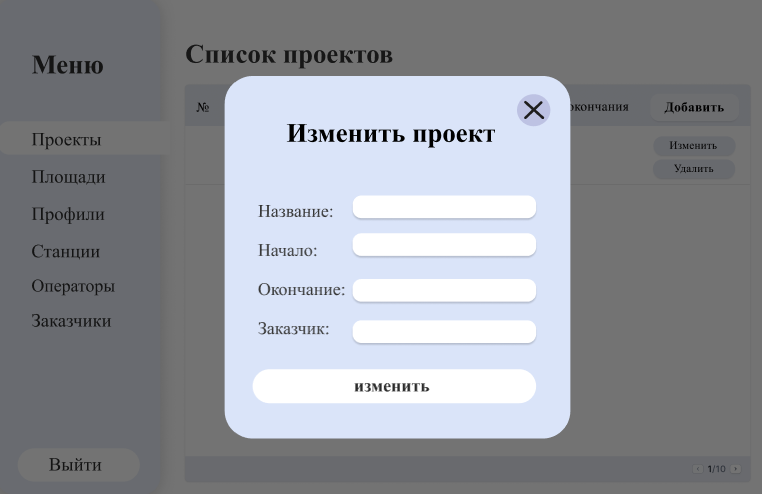
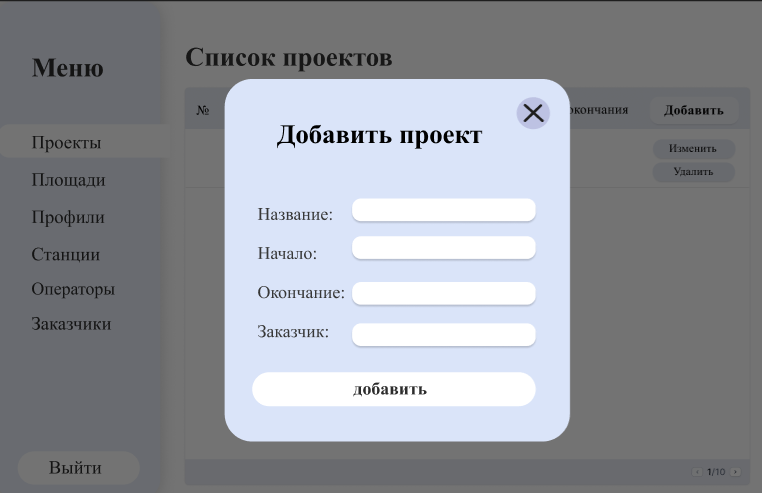
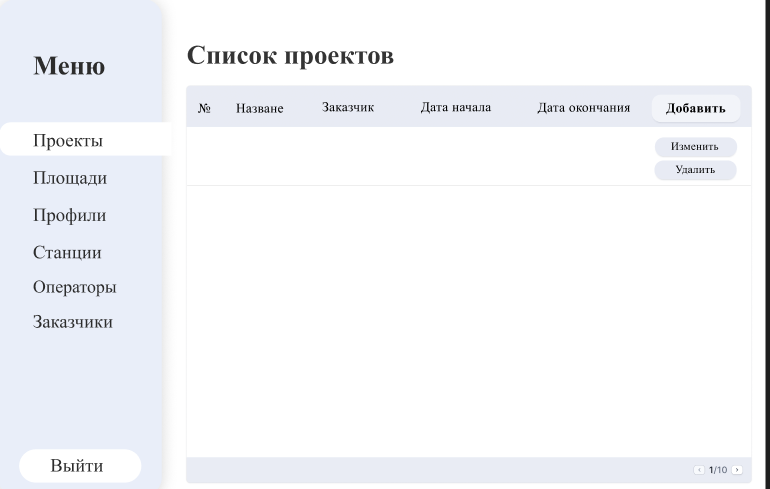
25.01.2025

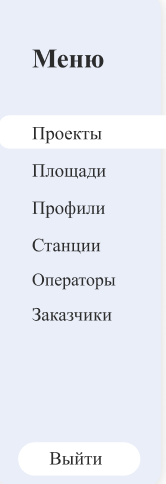
**Описание окон и элементов.**

**1. Главное окно приложения – "Список проектов"**

Элементы:

Таблица со списком проектов: ID, Название, Заказчик, Даты начала и окончания

Кнопки: добавить проект, изменить, удалить.    
  
**2. Боковое меню**Элементы:|  
Кнопки: проекты, площади, профили, станции, операторы, заказчики, выйти из программы.



**3. Окно "Площади проекта"**

Элементы:

Заголовок с названием проекта

Таблица со списком площадей: ID, Название

Кнопки: добавить площадь, редактировать, удалить, перейти к профилям

**4. Окно "Профили площади"**

Элементы:

Заголовок с названием проекта и площади

Таблица со списком профилей: ID, Название

Кнопки: добавить профиль, редактировать, удалить, перейти к станциям

**5. Окно "Станции профиля"**

Элементы:

Заголовок с названием проекта, площади, профиля

Таблица со списком станций: ID, Координаты, Высота

Кнопки: добавить станцию, редактировать, удалить, перейти к измерениям

**6. Окно "Измерения станции"**

Элементы:

Заголовок с названием проекта, площади, профиля, станции

Таблица со списком измерений: ID, Дата, Тип, Значение, Ед. изм., Оператор

Кнопки: добавить измерение, редактировать, Удалить

**7. Окно "Заказчики"**

Элементы:

Таблица со списком заказчиков: ID, Название компании, Телефон

Кнопки: добавить заказчика, редактировать, Удалить

Выбор заказчика для проекта

**8. Окно "Операторы"**

Элементы:

Таблица со списком операторов: ID, ФИО, Организация, Квалификация

Кнопки: добавить оператора, редактировать, удалить

Выбор оператора при создании измерения